Issue Classific	cation

Application No.	Applicant(s)
09/665,634	SHAW, THOMAS J.
Examiner	Art Unit

Cris L. Rodriguez

3763

				CIIS L.	Roung	uez		`	7703			_l						
		_	İ	SUE	CLAS	SIF	ICA <sup>-</sup>	TION										
0	RIGINAL							CROSS	REFER	ENCE(S	3)							
CLASS	SUBCLASS	s c	LASS	SUBCLASS (ONE SUBCLASS PER BLOCK)														
604	110		604 195															
INTERNATION	IAL CLASSIFICAT	TION	600	576														
A   6   1   N	5/00			7.1.4														
	/										<u> </u>							
	,																	
	, , , , , , , , , , , , , , , , , , , ,																	
	tant Examiner)	4		CRIS	C S L. RC	IN DRIC	SUEZ	10/2	2/04			0.G.	ıs Allo	l o	G.			
(Legal Inst	LLXCU ruments Examin	0/10/ ner) (Date	74v -	(	Primary Ex	aminer)		(Date)	)		. Fulu	Claim( 20	s)	Hab	t Fig 1			
Claims i	renumbered i	n the sam	r as pres	as presented by applicant						T.D.			☐ R.1.47					
Final	Final	Original	Final	Original	Final	Original		Final	Original		Final	Original		Final	Original			
1 1	30 3	31	51	61		91	1		121			151			18			

E     E		laims	aims renumbered in the same order as presented by applicant							☐ CPA			☐ T.D.			R.1.47				
2     2     31     32     52     62     92     122     152     182       3     3     33     63     93     123     153     183       4     4     4     4     4     154     154     184       5     5     5     33     35     665     95     125     155     185       6     6     34     36     66     96     126     156     186       7     7     35     37     67     97     127     157     187       8     8     36     38     68     98     128     158     188       9     9     37     39     69     99     129     159     189       10     10     38     40     70     100     130     160     190       11     11     11     13     161     161     191     121     121     40     42 <t< td=""><td>Final</td><td>Original</td><td></td><td>Final</td><td>Original</td><td></td><td>Final</td><td>Original</td><td></td><td>Final</td><td>Original</td><td></td><td>Final</td><td>Original</td><td></td><td>Final</td><td>Original</td><td></td><td>Final</td><td>Original</td></t<>	Final	Original		Final	Original		Final	Original		Final	Original		Final	Original		Final	Original		Final	Original
3     3     33     63     93     123     153     183       4     4     4     4     4     4     154     155     185       5     5     5     66     66     96     126     156     186       6     6     34     36     66     96     126     156     186       7     7     35     37     67     97     127     157     187       8     8     36     38     68     98     128     158     188       9     9     129     159     189     199     159     189       10     10     38     40     70     100     130     160     190       11     11     39     41     71     101     131     161     191       12     12     40     42     72     102     132     162     192       13     13     13	1	1		30	31		51	61			91			121			151			181
4     4     4     32     34     64     94     124     154     184       5     5     5     6     65     96     125     155     185       6     6     66     96     126     156     186     186       7     7     35     37     67     97     127     157     187     187     188     188     36     38     68     98     128     158     188     188     188     199     129     159     189     189     190     130     160     190     190     190     130     160     190	2	2		31	32		52	62			92			122			152			182
5     5     6     6     7     7     125     155     185       6     6     34     36     66     96     126     156     186       7     7     36     38     68     98     128     158     188       9     9     37     39     69     99     129     159     189       10     10     38     40     70     100     130     160     190       11     11     12     40     42     72     102     132     162     192       13     13     14     14     43     73     103     133     163     193       14     14     42     44     74     104     134     164     194       15     15     43     45     75     105     135     165     195       16     16     16     16     16     16     16     166     196	3	3			33			63			93			123			153			183
6     6     34     36     66     96     126     156     186       7     7     35     37     67     97     127     157     187       8     8     36     38     68     98     128     158     188       9     9     129     159     189 <td< td=""><td>4</td><td>4</td><td></td><td>32</td><td>34</td><td></td><td></td><td>64</td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td>124</td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td>184</td></td<>	4	4		32	34			64						124						184
7     7     8     8     9     9     127     157     187       8     8     36     38     68     98     128     158     188       9     9     129     159     159     189     190     1100     130     160     191     191     194     194     194     194     194     194     194     194     194     194	5	5		33	35			65			95			125			155			185
8     8     36     38     68     98     128     158     188       9     9     37     39     69     99     129     159     189       10     10     38     40     70     100     130     160     190       11     11     39     41     71     101     131     161     191       12     12     40     42     72     102     132     162     192       13     13     41     43     73     103     133     163     193       14     14     42     44     74     104     134     164     194       15     15     43     45     75     105     135     165     195       16     16     44     46     76     106     136     166     196       17     17     45     47     77     107     137     167     197 <td< td=""><td>6</td><td>6</td><td></td><td>34</td><td>36</td><td></td><td></td><td>66</td><td></td><td></td><td>96</td><td></td><td></td><td>126</td><td></td><td></td><td>156</td><td></td><td></td><td>186</td></td<>	6	6		34	36			66			96			126			156			186
9     9     37     39     69     99     129     159     189       10     10     38     40     70     100     130     160     190       11     11     39     41     71     101     131     161     191       12     12     40     42     72     102     132     162     192       13     13     41     43     73     103     133     163     193       14     14     42     44     74     104     134     164     194       15     15     43     45     75     105     135     165     195       16     16     14     46     76     106     136     166     196       17     17     45     47     77     107     137     167     197       18     18     48     78     108     138     168     198       19	7	7		35	37			67			97			127			157			187
10     10     38     40     70     100     130     160     190       11     11     11     39     41     71     101     131     161     191       12     12     40     42     72     102     132     162     192       13     13     41     43     73     103     133     163     193       14     14     42     44     74     104     134     164     194       15     15     43     45     75     105     135     165     195       16     16     44     46     76     106     136     166     196       17     17     45     47     77     107     137     167     197       18     18     48     78     108     138     168     198       19     19     49     49     79     109     139     169     199	8	8		36	38			68			98			128			158			188
11     11     11     11     11     11     101     131     161     191       12     12     12     40     42     72     102     132     162     192       13     13     13     163     193     163     193       14     14     43     45     75     104     134     164     194       15     15     43     45     75     105     135     165     195       16     16     16     76     106     136     166     196       17     17     45     47     77     107     137     167     197       18     18     48     78     108     138     168     198       19     19     49     49     79     109     139     169     199       20     20     50     50     80     110     140     170     200       21     21	9	9		37.	39			69			99			129	•		159			189
12     12     40     42     72     102     132     162     192       13     13     14     14     43     73     103     133     163     193       14     14     14     43     45     74     104     134     164     194       15     15     43     45     75     105     135     165     195       16     16     44     46     76     106     136     166     196       17     17     45     47     77     107     137     167     197       18     18     48     78     108     138     168     198       19     19     49     49     79     109     139     169     199       20     20     50     50     80     110     140     170     200       21     21     46     51     81     111     141     171     171	10	· 10		38	40			70			100			130			160			190
13     13     41     43     73     103     133     163     193       14     14     14     42     44     74     104     134     164     194       15     15     43     45     75     105     135     165     195       16     16     44     46     76     106     136     166     196       17     17     45     47     77     107     137     167     197       18     18     48     78     108     138     168     198       19     19     49     49     79     109     139     169     199       20     20     50     50     80     110     140     170     200       21     21     46     51     81     111     141     171     201       22     22     47     52     82     112     142     172     202	11	11		39	41			71			101			131			161			191
14     14     42     44     74     104     134     164     194       15     15     15     43     45     75     105     135     165     195       16     16     44     46     76     106     136     166     196       17     17     45     47     77     107     137     167     197       18     18     48     78     108     138     168     198       19     19     49     49     79     109     139     169     199       20     20     50     50     80     110     140     170     200       21     21     46     51     81     111     141     171     201       22     22     47     52     82     112     142     172     202       23     23     24     84     114     144     174     204       25	. 12	12		40	42			72			102			132			162			192
14     14     42     44     74     104     134     164     194       15     15     15     43     45     75     105     135     165     195       16     16     44     46     76     106     136     166     196       17     17     45     47     77     107     137     167     197       18     18     48     78     108     138     168     198       19     19     49     49     79     109     139     169     199       20     20     50     50     80     110     140     170     200       21     21     46     51     81     111     141     171     201       22     22     47     52     82     112     142     172     202       23     23     24     84     114     144     174     204       25	13	13		41	43			73			103			133			163			193
15     15     43     45     75     105     135     165     195       16     16     16     16     136     166     196       17     17     45     47     77     107     137     167     197       18     18     48     78     108     138     168     198       19     19     49     49     79     109     139     169     199       20     20     50     50     80     110     140     170     200       21     21     46     51     81     111     141     171     201       22     22     47     52     82     112     142     172     202       23     23     48     53     83     113     143     173     203       24     24     24     53     54     84     114     144     174     204       25     25	14	14		42	44			74			104			134			164			194
17     17     45     47     77     107     137     167     197       18     18     48     78     108     138     168     198       19     19     49     49     79     109     139     169     199       20     20     50     50     80     110     140     170     200       21     21     46     51     81     111     141     171     201       22     22     47     52     82     112     142     172     202       23     23     48     53     83     113     143     173     203       24     24     24     53     54     84     114     144     174     204       25     25     54     55     85     115     145     175     205       26     26     26     57     87     117     147     177     207	15	15		43	45			75			105			135			165			195
17     17     45     47     77     107     137     167     197       18     18     48     78     108     138     168     198       19     19     49     49     79     109     139     169     199       20     20     50     50     80     110     140     170     200       21     21     46     51     81     111     141     171     201       22     22     47     52     82     112     142     172     202       23     23     48     53     83     113     143     173     203       24     24     24     53     54     84     114     144     174     204       25     25     54     55     85     115     145     175     205       26     26     26     57     87     117     147     177     207	16	16		44	46			76			106			136			166			196
19 19 49 49 79 109 139 169 199   20 20 50 50 80 110 140 170 200   21 21 46 51 81 111 141 171 201   22 22 47 52 82 112 142 172 202   23 23 48 53 83 113 143 173 203   24 24 53 54 84 114 144 174 204   25 25 54 55 85 115 145 175 205   26 26 26 55 56 86 116 146 176 206   27 27 56 57 87 117 147 177 207   28 28 57 58 88 118 148 178 208   29 59 89 119 149 179 209	17	17		45	47			77			107			137			167			197
20     20     50     50     80     110     140     170     200       21     21     46     51     81     111     141     171     201       22     22     47     52     82     112     142     172     202       23     23     48     53     83     113     143     173     203       24     24     53     54     84     114     144     174     204       25     25     54     55     85     115     145     175     205       26     26     55     56     86     116     146     176     206       27     27     56     57     87     117     147     177     207       28     28     57     58     88     118     148     178     208       29     59     89     119     149     179     209	18	18			48			78			108			138			168			198
21     21     46     51     81     111     141     171     201       22     22     47     52     82     112     142     172     202       23     23     48     53     83     113     143     173     203       24     24     53     54     84     114     144     174     204       25     25     54     55     85     115     145     175     205       26     26     55     56     86     116     146     176     206       27     27     56     57     87     117     147     177     207       28     28     57     58     88     118     148     178     208       29     59     89     119     149     179     209	19	19		49	49			79			109			139			169			199
22 22 47 52 82 112 142 172 202   23 23 48 53 83 113 143 173 203   24 24 53 54 84 114 144 174 204   25 25 54 55 85 115 145 175 205   26 26 26 55 56 86 116 146 176 206   27 27 56 57 87 117 147 177 207   28 28 57 58 88 118 148 178 208   29 59 89 119 149 179 209	20	20		50	50			80			110			140			170			200
23 23 48 53 83 113 143 173 203   24 24 53 54 84 114 144 174 204   25 25 54 55 85 115 145 175 205   26 26 55 56 86 116 146 176 206   27 27 56 57 87 117 147 177 207   28 28 57 58 88 118 148 178 208   29 59 89 119 149 179 209	21	21		46	51			81			111			141			171			201
24 24 53 54 84 114 144 174 204   25 25 54 55 85 115 145 175 205   26 26 26 55 56 86 116 146 176 206   27 27 56 57 87 117 147 177 207   28 28 57 58 88 118 148 178 208   29 59 89 119 149 179 209	22	22		47	52			82			112			142			172			202
25     25     54     55     85     115     145     175     205       26     26     55     56     86     116     146     176     206       27     27     56     57     87     117     147     177     207       28     28     57     58     88     118     148     178     208       29     59     89     119     149     179     209	23	23		48	53			83			113			143			173			203
26 26 55 56 86 116 146 176 206   27 27 56 57 87 117 147 177 207   28 28 57 58 88 118 148 178 208   29 59 89 119 149 179 209	24	24		53	54			84			114			144			174			204
27     27     56     57     87     117     147     177     207       28     28     57     58     88     118     148     178     208       29     59     89     119     149     179     209	25	25			55			85			115			145			175			205
28 28 57 58 88 118 148 178 208   29 59 89 119 149 179 209		26			56						116			146			176			206
29 59 89 119 149 179 209	27	27		56	57			87			117			147			177			207
	28	28		57	58			88			118			148			178			208
29 30 60 90 120 150 180 210		- 29									119			149			179			209
	29	30			60			90			120			150			180			210